

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. S. Mudasir, “PENGARUH PRODUK, HARGA DAN LOKASI TERHADAP KEPUTUSAN PEMBELIAN DI MINIMARKET INDOMARET (STUDI KASUS MINIMARKET INDOMARET BUMI CIKARANG MAKMUR 70) SKRIPSI Diajukan sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan Program Sarjana (S1) manajemen Oleh,” 2017.
- [2] Y. H. A. (IAIN P. Purwa, “Pengaruh Minimarket terhadap Pendapatan Pedagang Pasar Tradisional(Studi Kasus Pasar Cerme Kecamatan Baturraden Kabupaten Banyumas),” p. 67, 2018.
- [3] A. A. S. Agung, “Barang Pada Label (Price Tag) Dan Harga,” pp. 1–15, 2017.
- [4] T. AZHARI, “Perencanaan desain layout dan rak minimarket yang aksesibel bagi kaum difabel,” 2017.
- [5] A. B. Saradi, “RANCANG BANGUN ALAT DISPLAY HARGA SECARA OTOMATIS MENGGUNAKAN LCD GRAFIS,” 2018.
- [6] H. Deny, “PRODUCT PRICE DISPLAY USING WEMOS TUGAS AKHIR Program Studi S1 Sistem Komputer Oleh: DENY SETYO UTOMO,” 2018.
- [7] N. Luh *et al.*, “Bel Cerdas Cermat Menggunakan Remote Control Wireless Berbasis Mikrokontroler At89S52,” *Agustus*, vol. 15, no. 2, pp. 1–5, 2014, [Online]. Available: www.linksukses.com,.
- [8] Syahrul, *Mikrokontroler AVR ATMEGA 8535*. Bandung: Informatika, 2012.
- [9] S. . Aru Tirto Prihono, S.Sn & T.Radya Sahisnu, *Pemrograman Mikroprosesor & Mikrokontroler*. Jakarta: gramedia, 2019.
- [10] D. A. S. & E. S. Sigit Wasista, Setiawardhana, *Aplikasi Internet of Things (IoT) dengan ARDUINO dan ANDROID*. Yogyakarta: Deepublish, 2019.
- [11] T. Loveri, “Rancang Bangun Pendekripsi Asap Rokok Menggunakan Sensor Mq 2 Berbasis Arduino,” *J. Sist. Inf. Dan Manaj. Inform.*, vol. 4, no. 2, pp. 179–185, 2017.